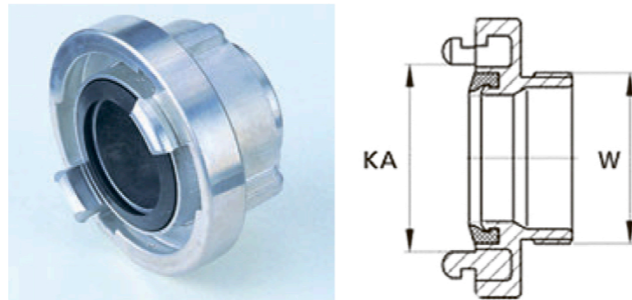


БЫСТРОРАЗЪЁМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ STORZ

Соединения STORZ, благодаря своей универсальности, используются в различных областях промышленности, например, химической или пищевой для транспортировки материалов различного рода, будь то сыпучие материалы или жидкость.

Обе части соединений имеют одинаковую конструкцию (таким образом, не являются внешними или внутренними). Главное для соединений STORZ – подходящий размер (KA), и тогда любая часть присоединится туда, куда вам необходимо, даже если там другая резьба.



Технические параметры:

Стандарт	DIN 14 323
Материал изготовления	алюминий, оцинкованная углеродистая сталь, нержавеющая сталь
Рабочее давление	16 Бар
Тип резьбы	BSP



A

B

C

D

E

F

G

H

I

Переходник Storz с внутренней резьбой



W	KA	Материал
		алюминий
1/2"	31	TLSTORZ31F0,5
3/4"	31	TLSTORZ31F0,75
1"	31	TLSTORZ31F1
1"	44	TLSTORZ44F1
1 1/4"	44	TLSTORZ44F1,25
1 1/2"	52	TLSTORZ52F1,5
2"	52	TLSTORZ52F2
1"	66	TLSTORZ66F1
1 1/4"	66	TLSTORZ66F1,25
1 1/2"	66	TLSTORZ66F1,5
2"	66	TLSTORZ66F2
1 1/4"	81	TLSTORZ81F1,25
1 1/2"	81	TLSTORZ81F1,5
2"	89	TLSTORZ89F2
2 1/2"	89	TLSTORZ89F2,5
3"	89	TLSTORZ89F3
3"	105	TLSTORZ105F3
4"	115	TLSTORZ115F4
4"	133	TLSTORZ133F4
4 1/2"	133	TLSTORZ133F4,5
5"	148	TLSTORZ148F5

Переходник Storz с наружной резьбой



W	KA	Материал
		алюминий
1"	31	TLSTORZ31M1
1"	44	TLSTORZ44M1
1 1/4"	44	TLSTORZ44M1,25
1 1/2"	52	TLSTORZ52M1,5
1 1/4"	66	TLSTORZ66M1,25
1 1/2"	66	TLSTORZ66M1,5
2"	66	TLSTORZ66M2
2 1/2"	81	TLSTORZ81M2,5
2 1/2"	89	TLSTORZ89M2,5
3"	89	TLSTORZ89M3
4"	133	TLSTORZ133M4